

FICHE TECHNIQUE

CCE/11

Microtube 1,5ml orange avec cape attenante

CODE ARTICLE : 101256

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:27:08



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CCE/11

Désignation

Microtube 1,5ml orange avec cape attenante

Application

- Aliquotage, manipulation, stockage, transport d'échantillons

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -
Classe A

FICHE TECHNIQUE

CCE/11

Microtube 1,5ml orange avec cape attenante

CODE ARTICLE : 101256

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:27:08

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 10000

Minimum de vente (nombre de pièces) 1000

Descriptif du produit

| | |
|--|--|
| Matière | Polypropylène |
| Capacité (en ml) | 1,5 |
| Couleur | Orange |
| Niveau de stérilité | Non stérile |
| Niveau de RNase | Non contrôlé |
| Niveau de DNase | Non contrôlé |
| Niveau d'ADN humain | Non contrôlé |
| Niveau d'endotoxine | Non contrôlé |
| Résistance à la centrifugation (en g) | 21100 |
| Hauteur (en mm) | 39,6 |
| Diamètre (en mm) | 10,9 |
| Fond | Conique |
| Température d'utilisation mini (en °C) | 0 |
| Température d'utilisation maxi (en °C) | 40 |
| Autoclavable | Oui |
| Autres caractéristiques | Autoclavable à 121°C pendant 20 min (cape ouverte) |
| Cape | Avec |
| Cape attenante | Oui |
| Type de cape, si concerné | Clipsable |
| Cape perçable | Oui |
| Aplat sur la cape pour identification manuscrite | Oui |

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

CCE/11

Microtube 1,5ml orange avec cape attenante

CODE ARTICLE : 101256

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:27:08

| | |
|--|-----|
| Présence d'un numéro de lot | Oui |
| Présence d'une date de péremption | Oui |
| Durée de vie (en mois) | 60 |

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Nom du fabricant | KARTELL S.p.A. |
| Référence du fabricant | 29813 |
| Pays d'origine | ITALIE |